

# Nettoyage intérieur

Les opérations de nettoyage des cabines et des sièges passager le cas échéant vous mettent en contact avec de nombreuses substances chimiques dangereuses (hydrocarbures, solvants, parfums...). Prenez toutes les précautions nécessaires lors de leur utilisation.



Albéric DUFOUR-VIET ©



**Risques pour la santé**



**Risque chimique:**

Atteintes du système nerveux central (maux de tête, vertiges...), troubles respiratoires.

Irritations oculaires.

Irritations et allergie cutanées.

**Autres risques:**

Brûlures thermiques par contact avec la vapeur.

Risque biologique au contact des sécrétions corporelles des passagers.

Incendie: utilisation de produits inflammables.

## Protections principales :

Votre tenue de travail, une combinaison, des gants en nitrile et des lunettes de protection.

Le port d'un masque avec cartouche de type AP (code couleur marron) pour se protéger des vapeurs de solvants et des aérosols.



## 1 Avant l'opération :

- ▼ Aérer les véhicules en ouvrant les portes et les fenêtres.

## 2 Pendant l'opération :

- ▼ Rester le minimum de temps dans le véhicule durant les phases d'action des produits.
- ▼ N'utiliser des bombes aérosols que dans une zone bien ventilée.
- ▼ Le cas échéant, prévoir une ventilation forcée pour aérer l'habitacle.
- ▼ Ne jamais diriger le jet de vapeur ou la buse à injection vers soi ou l'un de ses collègues.

**Attention : ne pas utiliser de diluant peinture pour retirer les autocollants ou les chewing-gums.**

## 3 Après l'opération :

- ▼ Jeter les chiffons, pots et lingettes imbibées de produits dans une poubelle fermée.
- ▼ Fermer les bidons de produits utilisés pour limiter les émanations.
- ▼ Stocker les produits de nettoyage et de rénovation dans une zone non confinée et aérée.
- ▼ Jeter ses équipements de protection à usage unique en évitant de se contaminer et ranger le masque de protection dans une boîte hermétiquement fermée.
- ▼ Les eaux sales d'extraction doivent être vidangées dans un dispositif de prétraitement avant rejet au réseau.